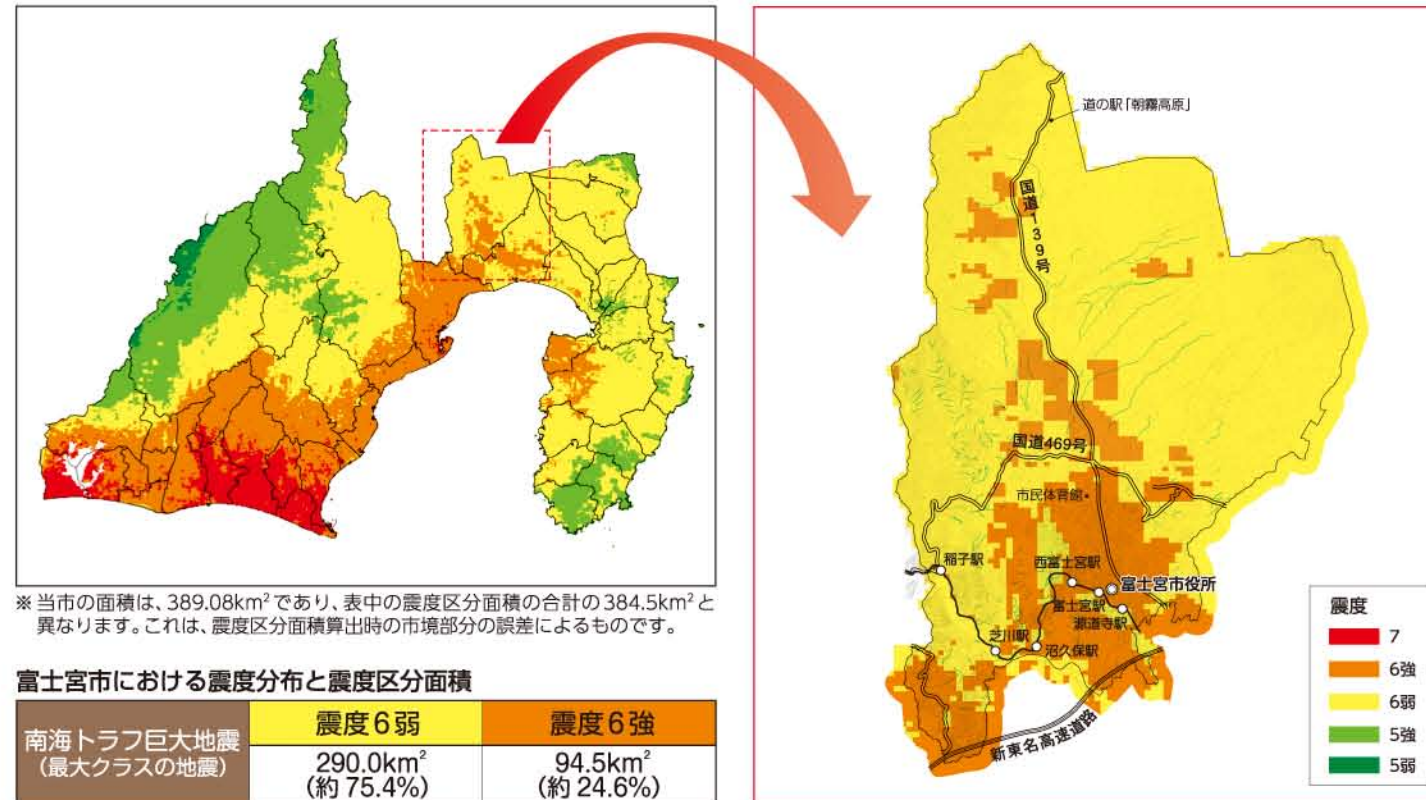


地震灾害

静岡県第4次地震被害想定

静岡県では、東日本大震災の教訓を生かし、大規模地震対策の基礎資料として活用するため、平成25年度に静岡県第4次地震被害想定を公表しました。富士宮市における最大クラスの地震が発生した場合の主な被害状況は以下のとおりです。



富士川河口断層帯

富士川河口断層帯は、様々な断層によって構成される全長約26km以上の活断層帯です。富士川河口断層帯は、発見されていない断層が存在するとされており、さらに、近年の調査では、断層がずれ動く方向がこれまでの推定と異なる可能性もあると言われています。このことから、現在も研究者による精密な調査が行われているため、十分に注意する必要があります。

地震の規模

単独で発生した場合	マグニチュード7.2以上
駿河トラフと連動した場合	マグニチュード8.0程度
今後30年以内の地震の発生確率	2%~18%

富士川河口断層帯位置図

